



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-23122022-241322
CG-DL-E-23122022-241322

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 689]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, दिसम्बर 22, 2022/पौष 1, 1944

No. 689]

NEW DELHI, THURSDAY, DECEMBER 22, 2022/PAUSA 1, 1944

भारतीय मानक ब्यूरो
(उपभोक्ता मामले विभाग)

शुद्धिपत्र

नई दिल्ली, 19 दिसम्बर, 2022

संदर्भ: HQ-PUB-BIS (475).—भारतीय मानक ब्यूरो एतद्वारा भारत के राजपत्र में निचे दिए गए सन्दर्भों में भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारत के राजपत्र भाग III, खंड 4 में भारतीय मानक ब्यूरो उपभोक्ता मामले, खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण मंत्रालय, उपभोक्ता मामले विभाग के अंतर्गत भारत सरकार की अधिसूचनाओं में निम्नलिखित संशोधन करता है:

- 1) **संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (453) दिनांक 24 नवम्बर 2022** (प्रकाशित दिनांक 01 दिसम्बर 2022)

अंग्रेजी अनुसूची के क्रम संख्या 14, कॉलम (4) में — ‘IS/IEC 62351-3 : 2020’ को ‘IS/IEC 62351-3 : 2014’ से

प्रतिस्थापित करें।

- 2) **संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (427) दिनांक 19 अक्टूबर 2022** (प्रकाशित दिनांक 1 नवम्बर 2022)

अंग्रेजी अनुसूची के क्रम संख्या 10, 11, 12, 13 एवं 14, कॉलम (2) में, क्रमशः —

‘IS/ISO/IEC 18000-2 : 2009’ को ‘IS/ISO/IEC 18000-2 : 2009’ से प्रतिस्थापित करें।

‘IS/ISO/IEC 18000-3 : 2010’ को ‘IS/ISO/IEC 18000-3 : 2010’ से प्रतिस्थापित करें।

‘IS/ISO/IEC 18000-4 : 2018’ को ‘IS/ISO/IEC 18000-4 : 2018’ से प्रतिस्थापित करें।

‘IS/ISO/IEC 18000-6 : 2013’ को ‘IS/ISO/IEC 18000-6 : 2013’ से प्रतिस्थापित करें।

‘IS/ISO/IEC 18000-7 : 2014’ को ‘IS/ISO/IEC 18000-7 : 2014’ से प्रतिस्थापित करें।

3) संदर्भ: HQ-PUB017/1/2020-PUB-BIS (395) दिनांक 26 अगस्त 2022 (प्रकाशित दिनांक 2 सितम्बर 2022)

अनुसूची के क्रम संख्या 29, कॉलम (2) में — ‘आई एस 9000 (भाग 32) : 1987’ को ‘आई एस 9000 (भाग 32) : 2006 से प्रतिस्थापित करें।

अनुसूची के क्रम संख्या 65, कॉलम (2) में — ‘आई एस 12431 : 1998’ को ‘आई एस 12431 : 1988’ से प्रतिस्थापित करें।

4) संदर्भ: का.आ. 118 (अ) दिनांक 4 जनवरी 2019 (प्रकाशित दिनांक 08 जनवरी 2019)

क्रम संख्या 1, कॉलम (4) में — ‘आई एस 1956 (भाग 3) : 1975 लौह एवं इस्पात की पारिभाषिक शब्दावली भाग 3

हॉट रोल्ड स्टील प्रोडक्ट्स (शीट और स्ट्रिप को छोड़कर)’ के बाद ‘आई एस 1956 (भाग 5) : 1976 लौह एवं इस्पात की पारिभाषिक शब्दावली भाग 5 ब्राइट स्टील बार और स्टील वायर’ की एन्ट्री करें।

5) संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (436) दिनांक 3 नवम्बर 2022 (प्रकाशित दिनांक 11 नवम्बर 2022)

अंग्रेजी अनुसूची में क्रम संख्या 4 के बाद निम्नलिखित पंक्ति की एन्ट्री करें —

SI No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No. , Year & Title of the Indian Standards to be withdrawn, if any	Date of withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
5	IS 3660 (Part 12) : 2022/ISO 2930 : 2017 Methods of Test for Natural Rubber Part 12 Determination of Plasticity Retention Index (PRI) [NR : 13] (Second Revision)	28 October, 2022	IS 3660 (Part 12) : 2017/ISO 2930 : 2009 Methods of Test for Natural Rubber Part 12 Determination of Plasticity Retention Index (PRI) [NR : 13] (First Revision)	28 November 2022

6) संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (319) दिनांक 4 मार्च 2022 (प्रकाशित दिनांक 8 मार्च 2022)

अनुसूची के क्रम संख्या 13, कॉलम (2) में — ‘आई एस 1523 : 2022/आई ई ई मानक 1523^{री} एम-2018’ को ‘आई एस/आई ई ई ई 1523^{री} एम-2018’ से प्रतिस्थापित करें।

राजीव शर्मा वैज्ञानिक एफ एवं उपमहानिदेशक (मानकीकरण – I)

[विज्ञापन III/4/असा./507/2022-23]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

CORRIGENDUM

New Delhi, the 19th December, 2022

Ref: HQ-PUB-BIS (475).—Bureau of Indian Standards hereby makes the following AMENDMENT to the NOTIFICATION of Government of India under the Ministry of Consumer Affairs, Food and Public Distribution

(Department of Consumer Affairs) in Part III, Section 4 of the Gazette of India in pursuance of sub-rule (1) of Rule 15 of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018.

1) Extraordinary vide HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (453) dated 24 November 2022 (Published on 01 December 2022)

SI No. 14, column (4) of schedule in English Draft — Substitute 'IS/IEC 62351-3 : 2014' for 'IS/IEC 62351-3 : 2020'.

2) Extraordinary vide HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (427) dated 19 October 2022 (Published on 1 November 2022)

SI No. 10, 11, 12, 13 and 14, column (2) of the English schedule, respectively — Substitute:

'IS/ISO/IEC 18000-2 : 2009' for 'IS/ISO/IEC 180000-2 : 2009'

'IS/ISO/IEC 18000-3 : 2010' for 'IS/ISO/IEC 180000-3 : 2010'

'IS/ISO/IEC 18000-4 : 2018' for 'IS/ISO/IEC 180000-4 : 2018'

'IS/ISO/IEC 18000-6 : 2013' for 'IS/ISO/IEC 180000-6 : 2013'

'IS/ISO/IEC 18000-7 : 2014' for 'IS/ISO/IEC 180000-7 : 2017'

3) Extraordinary vide HQ-PUB017/1/2020-PUB-BIS (395) dated 26 August 2022 (Published on 2 September 2022)

SI No. 29, column (2) of schedule in — Substitute 'IS 9000 (Part 2) : 2006' for 'IS 9000 (Part 2) : 1987'.

SI No. 65, column (2) of schedule in — Substitute 'IS 12431 : 1988' for 'IS 12431 : 1998'

4) Extraordinary vide S.O. 118(E) dated 4 January 2019 (Published on 8 January 2019)

SI No. 1, column (4) of schedule — Insert 'IS 1956 (Part 5) : 1976 Glossary of Terms Relating to Iron and Steel: Part 5 Bright Steel Bar and Steel Wire (First Revision) after this 'IS 1956 (Part 3) : 1975 Glossary of Terms Relating to Iron and Steel Products (Excluding Sheet and Strip) (First Revision)'.

5) Extraordinary vide HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (436) dated 3 November 2022 (Published on 11 November 2022)

In English Schedule, Insert the following row after SI No. 4:

SI No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No. , Year & Title of the Indian Standards to be withdrawn, if any	Date of withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
5	IS 3660 (Part 12) : 2022/ISO 2930 : 2017 Methods of Test for Natural Rubber Part 12 Determination of Plasticity Retention Index (PRI) [NR : 13] (Second Revision)	28 October 2022	IS 3660 (Part 12) : 2017/ISO 2930 : 2009 Methods of Test for Natural Rubber Part 12 Determination of Plasticity Retention Index (PRI) [NR : 13] (First Revision)	28 November 2022

6) Extraordinary vide HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (320) dated 4 March 2022 (Published on 8 March 2022)

SI No. 13, column (2) of schedule in — Substitute 'IS/IEEE Std 1523TM-2018' for 'IS 1523 : 2022/IEEE Std 1523TM-2018'.

RAJEEV SHARMA, Scientist F & DDG (Standardization – I)

[ADVT.-III/4/Exty./507/2022-23]